

Jean-Paul Brunet

Dictionnaire des armes légères et de balistique

Français – Anglais

Dictionary of Small Arms and Ballistics

English – French

LA MAISON DU DICTIONNAIRE

Du même auteur :

Dictionnaire de la Police et de la Pègre, français-anglais / English-French, Editions La Maison du dictionnaire, Paris 2000

Dictionnaire du Renseignement et de l'Espionnage, français-anglais / English-French, Editions La Maison du dictionnaire, Paris 2000

A Dictionary of Police and Underworld Language (English edition), éditions G. Vermette, Boucherville, Québec, Canada, 1991.

Histoire et Dictionnaire de la Police française, collectif sous la direction de Jean TULARD, de l'Institut, collection « Bouquins », éditions Robert Laffont, Paris 2005.

Guide des films, collectif sous la direction de Jean TULARD, de l'Institut, collection « Bouquins », éditions Robert Laffont, Paris 2005.

Diccionario de diplomacia y relaciones internacionales (7 langues), LID Editorial Empresarial, Madrid, 2005.

Alan Ladd, héros fragile, Editions Dualpha, Paris 2009

Photographie de la 1^{ère} de couverture et de la 4^{ème} de couverture Jérôme BRUNET San José, Californie (États-Unis)



© LA MAISON DU DICTIONNAIRE 2009

Tous droits de traduction, d'adaptation et de reproduction par tous procédés réservés pour tous pays. La loi du 11 mars 1957 n'autorisant, aux termes des alinéas 2 et 3 de l'article 41, d'une part, que les « copies ou reproductions strictement réservées à l'usage privé du copiste et non destinées à une utilisation collective » et, d'autre part, que les analyses et les courtes citations dans un but d'exemple et d'illustration, toute représentation ou reproduction intégrale, ou partielle, faite sans le consentement de l'auteur ou de ses ayants droit ou ayants cause, est illicite » (alinéa 1^{er} de l'article 40). Cette représentation ou reproduction, par quelque procédé que ce soit, constituerait donc une contrefaçon sanctionnée par les articles 425 et suivants du code pénal.

PARIS 2009

Dépôt légal : 2^{ème} trimestre 2009

ISBN : 978-285-608-230-0

Code livre : 34274115

Imprimé en France

« Une arme à feu est un outil, ni meilleur ni pire que n'importe lequel. Une arme est aussi bonne ou aussi mauvaise que l'homme qui s'en sert »

(Alan Ladd, interprète du personnage de Shane, dans *L'Homme des vallées perdues*, Paramount, 1953).

“A gun is a tool, no better nor worse than any other tool. A gun is as good or as bad as the man using it”

(Alan Ladd in *Shane*, Paramount, 1953)

Pour Anik*

(*nom du premier satellite canadien lancé en 1972, signifiant « Little Brother » / « Petit Frère » en langage inuit)

BILL OF RIGHTS

(Second Amendment to the Constitution of the United States)

« A well regulated Militia being necessary to the security of a free state, the right of the people to keep and bear Arms shall not be infringed » (1791)

DÉCLARATION DES DROITS

(Second amendement à la Constitution des États-Unis)

« Une milice bien ordonnée étant nécessaire à la sécurité d'un État libre, le droit qu'a le peuple de détenir et de porter des armes ne sera pas enfreint » (1791)

LE MOT JUSTE

Une balle sort du canon.

Une cartouche entre dans la culasse.

De la même façon que vous choisissez avec soin ce que vous portez,
Soyez aussi exigeant avec ce que vous dites.

THE RIGHT WORD

A bullet comes out of the barrel.

A cartridge goes into the breech.

As you carefully choose your apparel,
Take equal pains with your speech.

ABBREVIATIONS

adj.	adjectif
adv.	adverbe
CDN	canadien
G.B	britannique
loc.	locution
n.f.	nom féminin
n.m.	nom masculin
pl.	pluriel
p.p.	participe passé
U.S.	américain
v.i.	verbe intransitif
v.pr.	verbe pronominal
v.tr.	verbe transitif
®	marque déposée

Toute entrée précédée d'un astérisque (*) est un terme d'argot.

ABBREVIATIONS

adj.	adjective
adv.	adverb
CDN	Canadian
GB	British
phr.	phrase
n.	noun
pl.	plural
p.p.	past participle
U.S.	American
v.i.	verb intransitive
v.r.	verb reflexive
v.tr.	verb transitive
®	registered

All entries preceded by an asterisk (*) are slang terms.

Remerciements / Acknowledgements

L'auteur tient à remercier la manufacture d'armes Colt pour l'autorisation de reproduction d'écorchés de diverses armes à feu (Colt's Original Parts© 2003)

The author is most grateful to Colt's manufacturing Company for allowing the reproduction of cutaway diagrams of various firearms (Colt's Original Parts© 2003).

CONTENTS / TABLE DES MATIÈRES

I. Bill of Rights	4
Déclaration des droits	
II. Basic Firearm Safety Rules	7
Règles de sécurité dans le maniement des armes à feu	
III. Firearm Injury and Death in the USA	8
Blessures et décès causés par armes à feu aux Etats-Unis	
IV. Lexique français-anglais	9
French-English Lexicon	
V. English-French Lexicon	115
Lexique anglais-français	
VI. English Initials & Acronyms	219
Sigles & acronymes anglais	
VII. Sigles & acronymes français	229
French Initials & Acronyms	
VIII. Eclatés d'armes à feu	236
Cutaway Diagrams of Firearms	
IX. Tables de conversion	262
Tables of Conversion	

BASIC FIREARM SAFETY RULES

Firearms are designed to kill.

Therefore:

- 1) Handle all firearms as if they were loaded
- 2) Always keep the firearm pointed in a safe direction
- 3) Keep your finger out of the gun's trigger guard and off the trigger until you have aligned the gun's sights on a target and you have made the decision to fire
- 4) Always be certain that your target and the surrounding area are safe before firing
- 5) Whenever you handle a firearm, the first thing you should do (while keeping it pointed in a safe direction with your finger outside the trigger guard) is to open the action to determine whether or not the firearm is loaded
- 6) Thoroughly read the instruction manual supplied with your firearm
- 7) Before firing your weapon, you should routinely make sure that your firearm is in good working order and that the barrel is clear of dirt
- 8) Only use ammunition recommended by the firearm manufacturer, and always be certain that ammunition matches the caliber of your gun
- 9) Quality ear and eye protection should always be worn when shooting
- 10) Never use firearms while under the influence of drugs or alcohol
- 11) All firearms should be stored unloaded and secured in a safe storage case, inaccessible to children and untrained adults

RÈGLES DE SÉCURITÉ DANS LE MANIEMENT DES ARMES À FEU

Les armes à feu sont destinées à tuer.

En conséquence :

- 1) Manipulez chaque arme à feu comme si elle était chargée.
- 2) Pointez toujours l'arme dans une direction sécuritaire.
- 3) Gardez votre index hors du pontet, sans toucher la queue de détente jusqu'à ce que vous ayez aligné hausse et guidon sur une cible et décidé de tirer.
- 4) Assurez-vous que votre cible et ses environs sont dégagés avant de tirer.
- 5) Avant de manipuler une arme, la première chose à faire (en la maintenant dans une direction sécuritaire, l'index hors du pontet), consiste à ouvrir son mécanisme afin de déterminer si l'arme est chargée.
- 6) Lire soigneusement le mode d'emploi fourni avec votre arme.
- 7) Avant de faire feu, vérifiez systématiquement votre arme pour vous assurer de son bon fonctionnement et que le canon est bien dégagé.
- 8) N'utilisez que les munitions recommandées par le fabricant de votre arme et vérifiez toujours que la munition correspond bien au calibre de votre arme.
- 9) Vous devez toujours porter lunettes de protection et casque anti-bruit lorsque vous tirez.
- 10) Ne vous servez jamais de votre arme lorsque vous êtes sous l'effet de l'alcool ou de stupéfiants.
- 11) Toutes les armes doivent être déchargées avant d'être entreposées dans une armoire fermée à clé et inaccessible aux enfants et aux adultes inexpérimentés.

FIREARM INJURY AND DEATH IN THE USA

According to the Centers for Disease Control and Prevention (CDCP, 2000)

- Suicide with firearms took the lives of 16.586 Americans;
- Homicide with firearms took the lives of 10.801 Americans;
- Unintentional firearm injuries took the lives of 776 Americans.

Besides, 75.685 people suffered non-fatal firearm injuries.

More than 2200 Americans aged 18 and under died from bullet wounds, equaling 6 young people per day.

Estimated number of firearms in the United States: around 276 million for a total US population of 300 million!

In comparison, deaths in traffic accidents in the USA: 48,433 (2006).

Compared to 84 million firearms owned by Europeans (with a total population of 500 million) with Finland leading in per capita ownership.

BLESSURES ET DÉCÈS CAUSÉS PAR ARMES À FEU AUX ÉTATS-UNIS

Selon les Centres pour le contrôle et la prévention de maladies (2000)

- 16 586 Américains se sont suicidés par armes à feu ;
- 10 801 Américains ont trouvé la mort par armes à feu ;
- 776 Américains sont décédés par des tirs accidentels d'armes à feu.

De plus, 75 685 personnes ont subi des blessures non létales par armes à feu.

Plus de 2 200 Américains âgés de 18 ans et moins sont morts de blessures par armes à feu, soit 6 jeunes par jour.

On estime à plus de 276 millions d'armes à feu en circulation aux États-Unis, sur une population de plus de 300 millions.

Par comparaison, les décès causés par des accidents de la route aux États-Unis se sont élevés à 48 433 (en 2006)

Comparé aux 84 millions d'armes à feu détenues par les Européens (sur une population totale de 500 millions), la Finlande arrive en tête.

A comme Alpha

alphabet phonétique de l'O.T.A.N.

abattre quelqu'un v. tr

(voir également : allonger*, allumer*, bouziller*, brûler*, buter*, carboniser*, cisailer*, découdre*, défalquer*, déglinguer*, dégommer*, déquiller*, descendre*, dessouder*, dézinguer*, ébouzer*, effacer*, éliminer*, enlever le goût du pain (à quelqu'un)*, envoyer en l'air*, estourbir*, faire (se)*, faire un carton (sur quelqu'un)*, farcir (se)*, flinguoter*, flinguer*, fumer*, lessiver*, liquider*, mettre en l'air*, offrir (s')*, percer*, plomber*, ratatiner*, rectifier*, refroidir*, repasser*, rétamé*, saigner*, sécher*, sectionner*, trucider*, truffer*, zigouiller*)

abattre* v. tr.
tuer

abattu (chien à l') p. p.

abrasion n. f.
usure mécanique causée par frottements

accalmie n. f.

accélération n. f.

accessoires n m. plur.

accessoires de nettoyage n. m. plur.

acier n. m.

acier au carbone n. m.

acier étamé n. m.

acier inoxydable n. m.

A for Alpha

NATO phonetic alphabet

gun down (to) v. tr

(see also: ace* (to), blast* (to), blot out* (to), blow away* (to), blow up* (to), bump off* (to), burn* (out) (to), butcher* (to), cancel somebody's ticket* (to), chill* (to), clip* (to), cut down* (to), do* (to), do in * (to), drop* (to), dump* (to), dust* (to), eliminate* (to), erase* (to), fire* (to), fog* (to), hit* (to), ice down* (to), iron out* (to), knock off* (to), liquidate* (to), nail* (to), off* (to), plug* (to), polish off * (to), pop* (to), put on ice* (to), put on the spot* (to), put the chill on* (to), put the freeze on* (to), put to sleep* (to), put under* (to), rip off* (to), rub off* (to), sanction* (to), smash* (to), smoke* (to), snuff* out (to), split* (to), take off* (to), terminate* (to), total out* (to), waste* (to), whack* (to), whack out* (to), wipe out* (to), zap* (to), put the zap on* (to), zonk* (to).

pop* (to) v. tr.
kill

dropped (hammer) p. p.

abrasion n.
a wearing, grinding, or rubbing away by friction

lull n.

acceleration n.

accessories n. plur.

cleaning kit n.

steel n.
alloy of iron and carbon

carbon steel n.

tin-plated steel n.

stainless steel n.

acier satiné n. m.

acier zingué n. m.

acoustique n. f.

partie de la physique traitant des sons et des ondes sonores

acoustique adj. m. (f.)

acquérir v. tr.

cible

acquisition de la cible n. f.

action n. f.

ensemble mécanique assurant le fonctionnement d'une arme à feu ; voir double action et simple action

action continue n. f.

l'action de la détente provoque l'armement du chien et le départ du coup ; à l'inverse des armes à double action, celles-là ne peuvent effectuer alternativement de tirs à simple action

action triple n. f.

additif de couleur rouge sur le guidon n. m.

adieu aux armes n. m.

adresse au tir n. f.

aficionado des armes de poing n. m.

aide à la visée n. f.

aide de chargement n. f.

aide-tireur n. m.

tireur d'élite

alésage n. m.

alésage du choke n. m.

alignement n. m.

cette ligne de mire est la droite allant du centre de la hausse au guidon

brushed steel n.

zinc-coated steel n.

acoustics n.

science that deals with the production, control, transmission, reception, and effects of sound

acoustic adj.

acquire (to) v. tr.

target

target acquisition n.

action n.

the mechanism of any firearm; see also double action and single action

double action only n.

triple action n.

red insert front sight n.

farewell to arms n.

marksmanship n.

pistolero n.

Aimpoint CompH2 ®

loading support n.

observer n.

sharpshooter

boring n.

choke bore n.

line of sight n.

the top of the front sight must be level with the top of the rear sight and the light space must be equal on each side for the front sight

aligner* v. tr.
tuer

aligner v. tr.
les instruments de visée

alimentation n. f.

alliage n. m.

allonge n. f.
portée de tir

allonger*v. tr.
tuer

allumer* v. tr.
tuer

aluminium n. m.
Al : 13

aluminium anodisé n. m.

ambidextre adj. m. (f)

âme n. f.
évidement intérieur d'une bouche à feu

amorçage n. m.

amorce n. f.
sur les munitions à percussion centrale, capsule insérée au centre du culot de la cartouche. Sous le choc, elle explose, enflammant la charge principale

amorce Berdan n. f.
système d'amorçage américain que l'on rencontre sur les munitions militaires. Il repose sur un tasseau incorporé à l'étui. Il peut y avoir un ou plusieurs événements dans l'étui décentré par rapport à l'axe de l'étui.

amorce Boxer n. f.
système d'amorçage britannique que l'on trouve sur les munitions commerciales. Inventé par le colonel Edward Boxer surintendant du laboratoire royal de l'Arsenal de Woolwich dans les années 1950

point (to)* v. tr. **take a potshot at* (to)**
v. tr.
kill

line (to) v. tr.
the sights

feed n.

alloy n.

shooting range n.

put on the spot* (to) v. tr.
kill

blast* (to), take a potshot at* (to) v. tr.
kill

aluminum n.
Al: 13

anodized aluminum n.

ambidextrous adj.

bore n.
the inside cylindrical section of a gun barrel

priming n.

primer n.
the ignition system for the propellant

Berdan primer n.
American designed military ammunition in which the anvil is integral to the cartridge case

Boxer primer n.
British designed commercial ammunition in which the priming system is self-contained)

amorce défectueuse n. f.

amortisseur n. m

amortisseur de piston n. m.

amplificateur de lumière résiduelle
n. m.

ancrage de visée n. m

angle de dégainage n. m.

angle des rayures n. m.

anneau porte-courroie n. m.

anodisé(e) adj. m. f.
oxydation anodique d'un métal afin d'en
améliorer les propriétés superficielles

anti-matériel adj.
ex. : PGM Hecate 127 mm,

antimoine (Sb) n. f.

anti-personnel (-le) adj. m. (f.)

anti-reflet adj.

approvisionner v. tr.
une arme approvisionnée contient des
munitions

appui-joue n. m.

appui-pouce n. m.

araser v. tr.

arme n. f.

arme à air comprimé n. f.
la gâchette libère un piston violemment
propulsé vers l'avant par un ressort
puissant. Ce piston chasse l'air
devant lui créant une forte pression
qui propulse le projectile à une vitesse
supérieure à 100 m/s. Une telle arme est
précise jusqu'à une distance de 10 m
environ. Pour armer le piston on fait
généralement basculer le canon qui sert
de levier.

arme à canon basculant n. f.

primer setback n.

buffer n.

piston buffer n.

night vision device n.

scope mount n.

drawing angle n.

angle of twist n.

lanyard ring n.

anodized adj.
subjected to electrolytic action as the
anode of a cell in order to coat the metal
with a protective film

anti-materiel adj.
e.g 82A/A2 Barrett "Light Fifty" caliber
12.7x99 mm

antimony (Sb) n.

anti-personnel adj.

non-glare adj.

load (to) vt

cheekpiece n.

thumbrest n.

plane down (to) v. tr.

weapon n.

CO₂ air gun n.
air powered handguns use CO₂ gas to
propel pellets or BBs. Air guns make little
noise and have very little if any recoil; air
guns are not very powerful but are good
choices for plinking and hunting small
game

tip-up weapon n.

arme à canon scié n. f.

arme à chargement par la bouche
n. f.

arme à chargement par la culasse
n. f.

arme à double tranchant n. f.

arme à feu n. f.
que l'on tient d'une seule main comme
le pistolet ou le revolver

Arme à la bretelle ! loc.

arme à un coup n. f.

arme artisanale n. f.

Arme au pied ! loc.

arme au poing loc.

arme automatique fonctionnant par recul n. f.

arme d'alarme n. f.

arme d'épaule n. f.

arme de chasse n. f.
arme de défense individuelle

arme à feu qu'un homme à lui seul peut
porter et servir

arme de dernier recours n. f.
il s'agit souvent d'une arme de petit
calibre généralement portée dans un étui
porté à la cheville

arme de dotation n. f.
tel le pistolet automatique SIG Sauer
- SP 2022, calibre 9x19, chargeur de
15 cartouches équipant les personnels
de la Police nationale depuis 2003

arme de hanche n. f.
ex. : pistolet-mitrailleur

defaced weapon n.

muzzle-loader n.

breech loader n.

double-edged weapon n.

firearm n.
a barrelled weapon from which any shot,
bullet or other projectile can be discharged
and that is capable of causing serious
bodily injury or death to a person, and
includes any frame or receiver of such a
barrelled weapon and anything that can be
adapted for use as a firearm

Slope arms! phr.

single-shot weapon n.

Saturday-night special*, junk gun* n.

Attention! phr.

gun at the ready phr.

blowback-operated gun n.

alarm weapon n.

shoulder weapon n.

hunting weapon n.
side arm n.

backup gun n.
small caliber handgun generally worn in an
ankle holster

standard issue n.

hip weapon n.
e.g submachine gun

arme de poing n. f.

(voir également : artillerie*, brelica*, calibre*, feu*, flingue*, gun*, kabouze*, moukala*, pétard*, pétoire*, pouchka*, rigolo*, seringue*, soufflant*)

arme démontable n. f.

arme à feu se démontant et se remontant aisément

arme factice n. f.

arme fonctionnant par emprunt de gaz n. f.

arme légère n. f.

arme longue n. f.

arme pour le tir d'engins pyrotechniques n. f.

arme prohibée n. f.

arme réglementaire n. f.

Arme sur l'épaule ! loc

armé (chien à l') pp.

armement n. m.

armer v. tr.

abaisser le chien d'une arme pour la mettre en position de tir

armer v. tr.

fusil à pompe

armurier n. m.

arquebuse n. f.

ancienne arme à feu qu'on faisait partir au moyen d'une mèche ou d'un rouet

arrêtoir de barillet n. m.

arrêtoir de chargeur n. m.

arrêtoir de culasse n. m.

arrêtoir de détente n. m.

arrêtoir de support n. m.

arrêtoir du chien n. m.

handgun n.

(see also : barker*, biscuit*, bolivar*, butt*, cannon*, chunk*, cutting iron*, equalizer*, frame*, gat*, hammer*, heater*, hitter*, iron*, noisemaker*, oscar*, pea shooter*, piece*, pistola*, rod*, roscoe*, Saturday-night special*, stick*, tool*, torch*, zip gun*)

breakdown weapon n.

Crayola Gun* n.

gas-operated weapon n.

small arm n.

long gun n.

signal pistol n.

restricted weapon n.

service weapon n.

Shoulder arms! phr.

cocked (hammer) p. p.

armament n.

cock (to) v. tr.

to place a fire mechanism under spring tension

pump the action (to) v. tr.

pump gun

gunsmith, pistolsmith n.

harquebuse n.

a 15th century matchlock gun which was usually fired from a support

cylinder stop n.

magazine catch n.

slide stop lever n.

trigger stop n.

crane lock detent n.

hammer stop n.

arroser* v. tr.
tuer

arroseuse* n. f.
mitraillette

arsenal n. m,

artificier n. m.

artillage* n. m.

artiller* v. i.
tuer

artillerie* n. f.
arme à feu

assassiner v. tr.

asséner un coup de crosse v. tr.

attaque à main armée n. f.

attentat n. m.

auge n. m.

auto n. m.
abréviation d'automatique appliquée aux
pistolets à chargement automatique qui
sont en fait semi-automatiques et non
vraiment automatiques

automatique n. m.
arme qui tire un feu continu sur la seule
pression de la détente jusqu'à ce que le
chargeur soit vidé

avoir quelqu'un dans le collimateur
loc.

axe de came du barillet n. m.

axe de chaînette n. m.

axe de corde à piano de barrette
n. m.

axe de gâchette n. m.

axe de la queue de détente n. m.

axe de ressort de barrette n. m.

axe de verrou n. m.

axe du barillet n. m.

take a potshot at* (to) v. tr.
a shot taken from ambush or at random

chatterbox* n.
submachine gun

armo(u)ry n.

bomb disposal expert n.

shootout* n.

take a potshot at (to) v. tr.
kill

hardware* n.
firearm

murder (to) v. tr.

cold cock (to), pistol whip (to) v. tr.

armed robbery n.

assassination n.

breech face, chamber throat n.

auto n.

automatic, autoloader n.
a weapon whereby the action will continue
to operate until the forefinger is removed
from the trigger or the magazine is empty

have someone in one's sights (to) phr.

cylinder stop stud n.

roll pin n.

hand spring torsion pin n.

sear pivot pin n.

trigger pivot pin n.

hand spring pin n.

locking plunger n.

center pin, cylinder axle n.

axe du chien n. m.

axe du levier de sûreté manuelle
n. m.

axe et ressort d'arrêt du chien n. m.

azoture de plomb n. m.

hammer pivot pin n.

decocking lever bearing n.

hammer stop pin n.

lead azide n.

B comme Bravo

alphabet phonétique de l'O.T.A.N.

bague de la tige d'extracteur n. f.

baguette n. f.

baguette de métal ou de bois utilisée pour charger les anciens fusils qui se chargeaient par la bouche

baguette de nettoyage n. f.

baïonnette n. m.

mitrailleuse

baïonnette n. f.

balayage visuel n. m.

contrôle du nouvel état des menaces

ballisticien(-ne) n. m. (f.)

ballistique n. f.

science ayant pour objet l'étude de la trajectoire des projectiles

ballistique externe n. f.

étude du projectile au cours de sa trajectoire entre le canon et la cible

ballistique interne n. f.

étude du comportement des projectiles lorsque la balle se trouve encore dans le canon

ballistique lésionnelle n. f.

ballistique terminale n. f.

balle n. f.

(voir également : bastos*, dragée*, olive*, pastille*, praline*, projo*, prune*, pruneau*, purée*, valda*)

B for Bravo

NATO phonetic alphabet

extractor rod collar n.

rod n.

cleaning rod n.

belting n.

machine gun

bayonet n.

scanning-searching n.

ballistician n.

ballistics, gunnery n.

the science of the motion of projectiles in flight

external ballistics n.

once the bullet leaves the muzzle, gravitational pull begins to exert its force on the bullet, as do atmospheric conditions such as wind and rain

internal ballistics n.

including the ignition and burning of the propellant powder, the pressure produced by the expanded gases, the movement of the projectile through the bore, and the designing of the barrel to resist resulting stresses and strains

wound ballistics n.

terminal ballistics n.

when the bullet finally either hits the intended target or has lost all its velocity

bullet n.

(see also: B.B*, beebie*, cap*, Chicago pill*, confetti*, Kentucky pill*, hot lead*, love letter*, pill*, slug*, stumer*)

balle à tête creuse n. f.

balle à tête plate n. f.

balle à tête ronde n. f.

balle chemisée n. f.

balle cylindrique épaulée n. f.

balle dum-dum n. f.

ce terme qui provient d'un ancien arsenal des Indes désigne une balle expansive à l'impact. Cet effet est obtenu par l'utilisation d'une tête molle en plomb ou d'une tête creuse

balle égarée n. f.

balle expansive à pointe creuse n. f.

dessin de balle à pointe creuse destinée à s'aplatir au contact, ce qui augmente l'effet de choc

balle incendiaire n. f.

balle contenant un produit incendiaire tel le phosphore

balle perdue n. f.

balle perforante n. f.

balle perforatrice n. f.

balle à noyau dur généralement en tungstène capable de perforer un blindage

balle semi-chemisée n. f.

balle traçante n. f.

balle contenant un élément combustible qui en se consumant permet de suivre la trajectoire de l'ogive

banane* n. f.

dissimulant une arme de poing

hollow point bullet n.

flat-nosed bullet n.

round-nosed bullet n.

full metal jacket bullet n.

a type of bullet in which the lead core is encased in a copper jacket

semi-wadcutter n.

dum-dum bullet n.

soft point .303 caliber rifle bullet originally made by the Dum-Dum armoury in India

stray bullet n.

hollow point expanding n.

type of bullet which has a hollow point at the front end; the bullet expands upon contact with a target producing a deeper wound cavity

incendiary bullet n.

bullet containing a chemical compound which ignites when striking a hard object. This incendiary substance may be a solid, liquid or gel including white phosphorus.

random shot, spent bullet n.

KTW bullet n.

developed by Dr Paul J. Kopsch

armo(u)r piercing bullet n.

a bullet with a hard core – generally tungsten – designed to penetrate armoured plating

semi-jacketed bullet n.

tracer bullet n.

military bullet containing a small pellet of brightly burning compound which allows its trajectory to be followed

gunny bag* n.

to conceal a handgun

bande articulée à maillons non-désagrégeables n. f. plur.

50, 100, 200 ou 500 cartouches

bande de visée n. f.**bande non ventilée** n. f.**bande ventilée** n. f.

diminue les effets optiques dus aux mouvements d'air chauffé par le canon lors de tirs intensifs

barillet n. m.

élément d'un revolver tournant sur un axe parallèle au canon contenant généralement de 5 à 6 cartouches. Lorsqu'on presse la détente le barillet place la cartouche dans l'alignement du canon. Le barillet d'un revolver Smith & Wesson tourne en sens inverse des aiguilles d'une montre alors que le barillet d'un Colt tourne dans le sens des aiguilles d'une montre

barillet à bascule latérale n. m.**barillet à cannelures** n. m.**barillet lisse** n. m.**barillet tombant** n. m.

permettant déchargement et rechargement rapides à l'aide d'une chargeur

barrette de détente n. f.**barrette de sécurité** n. f.

pièce de sécurité s'interposant entre le chien et le percuteur d'un revolver afin d'interdire une mise à feu accidentelle lors d'un choc

barrette n. f.

revolver

bascule n. f.**base conique** n. f.

projectile

metallic non -disintegrating belt n.

50-100-200 or 500 rounds

top strap n.**solid rib** n.**ventilated rib** n.**cylinder** n.

the rotating part of a revolver generally containing 5 to 6 cartridges; the cylinder on a Smith & Wesson turns counterclockwise, unlike that on a Colt

swing-out cylinder n.**fluted cylinder** n.**unfluted cylinder** n.**swing-out cylinder** n.

enabling the rapid simultaneous unloading of fired brass and rapid reloading when using a speedloader

trigger bar, trigger lever n.**transfer bar** n.

a safety device linked to the trigger of a revolver making it impossible for the hammer to strike the firing pin

hand n.

revolver

receiver n.**boat-tail** n.

bullet with a tapered base to reduce drag

bassinnet n. m.

pièce en creux abritant la charge d'amorçage

bastos* n. f.

projectile

batterie n. f.

bec du chien n. m.

bielle de connexion de détente n. f.

bi-ogivale n. f.

bipied n. m.

pour stabiliser la visée

biseauter v. tr.

puits du chargeur

blessure superficielle n. f.

blessure volontaire par balle n. f.

bleuissement n. m.

traitement chimique de l'acier qui lui donne une teinte bleuâtre ce qui rend le métal plus résistant à la corrosion

blindage n. m.

chemise extérieure recouvrant une balle généralement en acier revêtu de cuivre pour protéger l'âme du canon. Le brevet du blindage remonte à 1890

blindé(e) adj. m. (f.)

projectile entièrement recouvert d'une chemise métallique

bloc culasse n. m.

partie du mécanisme condamnant l'entrée du canon côté culasse

bloc de plastiline n. m.

bloc de verrouillage n. m.

boîte chargeur n. f.

les cartouches peuvent y être rangées sur une seule ou sur deux colonnes

boîtier de culasse n. m.

enveloppe métallique renfermant le mécanisme de mise à feu de l'arme

percussion cup n.

small metallic cup containing a primer and used with percussion muzzle-loading firearms

slug* n.

projectile

lock n.

hammer nose n.

hammer strut n.

boat-tail n.

bipod n.

for aiming stability

bevel (to) v. tr.

magazine well

flesh wound n.

self-inflicted gunshot wound n.

blueing n.

thanks to refinishing controlled corrosion of the metal parts of a firearm

armo(u)ring n.

metal case n.

breech block n.

gelatin block n.

locking block n.

box magazine n.

receiver n.